

Nom du produit : PREMARK® CITY S3
Couleur : Blanc
Type de produit : Bande préfabriquée thermocollée sans ajout de saupoudrage

Fiche technique
Version 2018.1
Type : PMA

Certificat : 2H1538S3  NFE07/16  **Performances : P6 Q3 S3**

Destination

Bande préfabriquée en thermoplastique premium non rétro réfléchissante de couleur blanche pour marquages urbains sur revêtements hydrocarbonés. Produit recommandé pour tous types de marques là où un fort coefficient de SRT est requis – pour la matérialisation de passages piétons par exemple – grâce à ses performance d'antidérapance et de visibilité de jour élevées.

Description du produit

Résine thermoplastique préfabriquée blanche de type colophane avec témoins de chauffe, d'une épaisseur de 2,8 mm (+0,4/-0,3) saupoudrée en surface (charges antidérapantes et microbilles de verre). Le matériau se compose de :

| | |
|---------------------------|--|
| Env. 20 % d'agents liants | Env. 35 % de dioxyde de titane et de charges |
| Env. 10% de sable blanc | |

Préconisation

Recommandé pour les marquages non rétro réfléchissants très antidérapants.

Matériau de saupoudrage : aucun

Dosage utile : aucun

Mise en oeuvre et outillages recommandés

Application à l'aide de la lance thermique JetPack® (gaz propane min.3 bars).

Température d'application : 200-230°C (tous les indicateurs de chauffe doivent être fermés).

Test d'adhésion : Effectuer un test au burin pour vérifier l'adhésion du matériau au support.

Pour plus d'informations, reportez-vous aux instructions d'application PREMARK®.

Temps de séchage

10 minutes à 20°C et avec un peu de vent

Emballage

Cartons plats qui protègent des UV et de l'humidité.

Stockage, manipulation et sécurité

A plat et au sec, entre 2° et 32°C, avec une hauteur maximale de 25 cartons.

Environnement et santé

Ne contient aucune des substances inscrites ou devant être inscrites sur la liste des substances suscitant un important degré de préoccupation conformément à l'annexe XVII du règlement REACH (Règlement CE 1207/2006).

Pour plus d'informations, reportez-vous à la fiche de données de sécurité de PREMARK®.



Nom du produit : **PREMARK® CITY S3**
Couleur : **Blanc**
Type de produit : **Bande préfabriquée thermocollée sans ajout de saupoudrage**

Fiche technique
Version 2018.1
Type : PMA

Certificat : **2H1538S3**  **NFE07/16**  **Performances : P6 Q3 S3**

Performances conformément à la norme EN 1824 - Produits de marquages routiers – Essais routiers

| Caractéristique | Exigence |
|---------------------|-------------------------------------|
| Classe de roulage P | P6 (2 000 000 de passages de roues) |

Performances en usage conformément à la norme EN 1436 - Produits de marquages routiers – Détail des performances à P6 du marquage certifié NF Equipement de la route par l'ASCQUER

| Caractéristique | Exigence |
|--|----------------------------------|
| Coefficient sous illumination diffuse Qd | Q3 (>130 mcd/m ² ·lx) |
| Antidérapance (SRT) | S3 (>55 SRT/PTV) |

Contrôle de production en usine/contrôle qualité conformément à la norme EN 1790 - Produits de marquages routiers - Marquages routiers préfabriqués

Certificats ISO Geveko Markings

Marquages certifiés ISO 9001 et ISO 14001. Plus d'informations sur www.geveko-markings.com